

gewählten Straftaten*)

Verurteilte															Lfd. Nr.
Erwachsene					Heranwachsende					Jugendliche					
1956	1957	1958	1959	1960	1956	1957	1958	1959	1960	1956	1957	1958	1959	1960	
zahl															
4 902	4 680	4 236	4 006	3 990	612	580	613	581	586	115	88	100	91	75	1
85	97	94	94	95	62	56	46	47	28	29	24	17	13	9	2
4 788	4 507	5 283	5 205	4 742	810	950	1 170	1 252	1 128	297	326	351	360	254	3
135	97	108	115	69	43	93	119	96	94	44	99	111	65	91	4
5 826	6 078	6 486	7 579	9 249	746	847	875	1 253	1 635	184	192	181	211	224	5
301	204	172	158	157	50	47	54	56	53	27	20	22	22	10	6
895	1 148	1 170	1 148	1 123	6	2	5	7	4	—	—	—	—	—	7
2 121	2 392	2 408	2 581	2 242	336	353	397	509	472	416	489	473	523	517	8
3 547	3 112	3 011	3 146	3 163	680	724	703	993	977	1 210	1 283	1 179	1 356	1 303	9
6 554	8 240	8 203	7 811	7 994	517	554	670	738	767	324	363	399	396	363	10
189	214	203	197	188	19	22	35	37	30	9	9	13	11	12	11
2 130	2 377	1 898	2 110	1 562	277	293	215	279	211	69	81	70	96	50	12
2 540	2 920	2 591	2 530	2 792	423	483	423	507	608	66	60	43	64	68	13
7 781	8 469	8 654	8 439	8 113	2 174	2 769	2 993	3 299	3 082	874	1 041	1 207	1 009	852	14
74 730	80 616	70 473	75 716	79 318	11 588	12 705	11 909	14 393	15 795	2 346	2 439	2 241	2 368	2 184	15
29 554	31 042	29 240	28 180	28 569	9 461	10 800	11 295	11 837	11 631	11 257	13 200	13 410	12 967	12 285	16
5 073	5 319	5 503	5 517	4 977	3 331	4 150	4 549	4 545	4 515	4 272	5 528	5 406	4 738	4 535	17
13 243	12 192	11 816	11 509	10 531	1 479	1 340	1 498	1 455	1 384	684	714	702	668	570	18
594	689	734	664	716	300	437	483	504	522	207	303	320	320	287	19
287	246	206	240	223	65	64	62	72	76	49	39	37	52	32	20
5 889	5 726	5 356	4 903	4 457	674	779	898	967	943	482	677	707	746	659	21
39 187	41 430	42 069	42 221	40 577	3 584	4 195	4 230	4 668	4 013	1 093	1 544	1 590	1 371	1 102	22
3 692	2 389	2 613	2 838	2 471	517	343	399	471	461	259	206	235	212	241	23
3 321	4 101	4 394	4 606	4 367	1 784	2 161	2 718	2 626	2 481	1 501	1 921	2 044	1 787	1 512	24
106	131	115	155	162	42	38	60	69	57	39	44	47	59	32	25
2 011	1 325	1 345	1 906	1 886	175	118	130	162	140	200	110	108	159	116	26
995	802	550	404	373	247	240	184	150	138	110	108	93	65	51	27
22 332	21 090	16 974	15 729	16 234	2 533	2 099	1 716	1 815	2 041	341	312	246	192	193	28
424	601	718	784	7 034	32	65	70	95	979	6	6	9	14	95	29
964	1 003	1 031	990	985	79	97	100	107	108	16	29	25	23	27	30
87 263	88 950	81 071	83 477	77 136	14 840	16 106	16 631	18 752	17 519	5 268	5 302	4 973	5 103	4 567	31
jeweiligen Personengruppe															
14,3	13,6	12,2	11,3	11,1	24,1	22,4	22,5	20,4	20,6	3,1	2,5	3,1	3,0	2,8	1
0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	2,4	2,2	1,7	1,6	1,0	0,8	0,7	0,5	0,4	0,3	2
14,0	13,1	15,2	14,7	13,2	31,9	36,7	43,0	43,9	39,7	8,1	9,4	10,7	11,8	9,4	3
0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	1,7	3,6	4,4	3,4	3,3	1,2	2,9	3,4	2,1	3,4	4
17,0	17,7	18,7	21,5	25,8	29,3	32,7	32,2	43,9	57,6	5,0	5,6	5,5	6,9	8,3	5
0,9	0,6	0,5	0,4	0,4	2,0	1,8	2,0	2,0	1,9	0,7	0,6	0,7	0,7	0,4	6
2,6	3,3	3,4	3,3	3,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	—	—	—	—	—	7
6,2	7,0	6,9	7,3	6,3	13,2	13,6	14,6	17,8	16,6	11,4	14,2	14,4	17,2	19,1	8
10,3	9,1	8,7	8,9	8,8	26,7	28,0	25,8	34,8	34,4	33,0	37,2	36,0	44,5	48,2	9
19,1	24,0	23,6	22,1	22,3	20,3	21,4	24,6	25,9	27,0	8,8	10,5	12,2	13,0	13,4	10
0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,7	0,8	1,3	1,3	1,1	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	11
6,2	6,9	5,5	6,0	4,4	10,9	11,3	7,9	9,8	7,4	1,9	2,3	2,1	3,1	1,8	12
7,4	8,5	7,5	7,2	7,8	16,6	18,6	15,6	17,8	21,4	1,8	1,7	1,3	2,1	2,5	13
22,7	24,7	24,9	23,9	22,6	85,5	106,9	110,0	115,6	108,5	23,9	30,2	36,8	33,1	31,5	14
217,8	235,1	202,7	214,4	221,2	455,8	490,5	437,9	504,2	556,2	64,0	70,7	68,4	77,7	80,8	15
86,2	90,5	84,1	79,8	79,7	372,1	417,0	415,3	414,6	409,5	307,2	382,4	409,1	425,4	454,4	16
14,8	15,5	15,8	15,6	13,9	131,0	160,2	167,3	159,2	159,0	116,6	160,2	164,9	155,4	167,7	17
38,6	35,5	34,0	32,6	29,4	58,2	51,7	55,1	51,0	48,7	18,7	20,7	21,4	21,9	21,1	18
1,7	2,0	2,1	1,9	2,0	11,8	16,9	17,8	17,7	18,4	5,6	8,8	9,8	10,5	10,6	19
0,8	0,7	0,6	0,7	0,6	2,6	2,5	2,3	2,5	2,7	1,3	1,1	1,1	1,7	1,2	20
17,2	16,7	15,4	13,9	12,4	26,5	30,1	33,0	33,9	33,2	13,2	19,6	21,6	24,5	24,4	21
114,2	120,8	121,0	119,6	113,2	141,0	162,0	155,5	163,5	141,3	29,8	44,7	48,5	45,0	40,8	22
10,8	7,0	7,5	8,0	6,9	20,3	13,2	14,7	16,5	16,2	7,1	6,0	7,2	7,0	8,9	23
9,7	12,0	12,6	13,0	12,2	70,2	83,4	99,9	92,0	87,4	41,0	55,7	62,4	58,6	55,9	24
0,3	0,4	0,3	0,4	0,5	1,7	1,5	2,2	2,4	2,0	1,1	1,3	1,4	1,9	1,2	25
5,9	3,9	3,9	5,4	5,3	6,9	4,6	4,8	5,7	4,9	5,5	3,2	3,3	5,2	4,3	26
2,9	2,3	1,6	1,1	1,0	9,7	9,3	6,8	5,3	4,9	3,0	3,1	2,8	2,1	1,9	27
65,1	61,5	48,8	44,5	45,3	99,6	81,0	63,1	63,6	71,9	9,3	9,0	7,5	6,3	7,1	28
1,2	1,8	2,1	2,2	19,6	1,3	2,5	2,6	3,3	34,5	0,2	0,2	0,3	0,5	3,5	29
2,8	2,9	3,0	2,8	2,7	3,1	3,7	3,7	3,7	3,8	0,4	0,8	0,8	0,8	1,0	30
254,4	259,4	233,2	236,4	215,1	583,7	621,9	611,5	656,9	616,9	143,8	153,6	151,7	167,4	168,9	31